



## DECRETO DIRETTORIALE

### BORSA DI STUDIO *POST LAUREAM* PER ATTIVITA' DI RICERCA

- VISTO lo Statuto dell'Università della Calabria;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di studio *post-lauream* dell'Università della Calabria, in particolare l'art. 10;
- VISTO il D.D. n° 82 del 22.05.2024 prot. n. 315767 con cui è stata emanata una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 (una) Borsa di Studio Post Lauream, con sede di svolgimento presso L'Università della Calabria - Dipartimento di Fisica - Infrastruttura STAR, Tematica della Ricerca: "Analisi di spettroscopia elettronica su elettrocatalizzatori in celle a scambio anionico (AEM) per elettrolisi dell'acqua" e da espletarsi nell'ambito del Progetto PRIN - "Novel cost-effective electrolysis technology fed with different types of water for clean hydrogen production – NETH2" e del quale è responsabile scientifico il prof. Raffaele Giuseppe Agostino;
- RITENUTO di dover procedere alla nomina della Commissione giudicatrice per la valutazione delle domande pervenute, in modo da rispettare i tempi dettati dal progetto di ricerca di cui sopra;
- TENUTO dell'impossibilità di poter convocare una seduta del Consiglio di Dipartimento in tempo  
CONTO utile;
- CONSIDERATO che il direttore, nei casi di necessità e urgenza, può assumere atti di competenza degli Organi del Dipartimento, sottoponendoli rispettivamente agli stessi per la ratifica nella seduta successiva all'adozione, come previsto dal comma j) dell'art. 8 del Regolamento del Dipartimento di Fisica (emanato con decreto rettorale 23 aprile 2015, n. 604);

### DECRETA

#### Art.1

Per l'espletamento della Selezione Pubblica descritta nelle premesse, viene nominata la seguente Commissione giudicatrice:

Prof. Raffaele Giuseppe Agostino	Presidente	Prof. I Fascia - FIS/01 – Dip. Fisica
Prof.ssa Daniela Pacilè	Componente	Prof. II Fascia – FIS/01 - Dip. Fisica
Dott. Alfonso Policicchio	Componente	RTDA – FIS/01 - Dip. Fisica

#### Art. 2

La presente nomina è resa pubblica attraverso la pubblicazione sul Portale Amministrazione Trasparente dell'Università della Calabria.



*Il presente decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento.*

Rende, 12.06.2024

Il Direttore del Dipartimento di Fisica

(Prof. Riccardo Cristoforo Barberi)

